

#74616#

Директору МП  
«Калининградтеплосеть»  
Салмину А.Н.

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.02.2024 по 22.03.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
Артиллерийская 29, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00206985	22.03.2024	23.02.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	835,734	782,344	53.39 <i>+ газар</i>
Количество тепловой энергии, система 2	599,612	576,331	23.281 <i>+ газар</i>

*53.54 Гкал*

*315.669 м<sup>3</sup>*  
*3.29 Гкал*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#73861#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 22.03.2024.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 6796  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00206985  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 27.03.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.02.2024	-	1,853	0,171	162	156,94	160,06	155,78	4,28	24	0	0	50,3	39,8	10,5	0,6	0,4
25.02.2024	-	1,712	0,167	161,76	156,8	160,01	155,66	4,35	24	0	0	48,2	38,6	9,63	0,6	0,4
26.02.2024	-	1,587	0,152	160,92	156,17	159,24	155,15	4,09	24	0	0	46,6	37,6	8,99	0,6	0,4
27.02.2024	-	1,6	0,156	160,32	155,61	158,65	154,54	4,11	24	0	0	47	37,9	9,08	0,6	0,4
28.02.2024	-	1,655	0,148	160,36	155,68	158,63	154,66	3,97	24	0	0	47,6	38,1	9,46	0,6	0,4
29.02.2024	-	1,706	0,147	148,04	143,69	146,22	142,64	3,58	22	2	1	50,8	40,1	10,67	0,6	0,4
01.03.2024	-	1,484	0,145	161,69	157,22	160,14	156,2	3,94	24	0	0	45,1	36,8	8,34	0,6	0,4
02.03.2024	-	1,577	0,149	161,92	157,43	160,31	156,4	3,91	24	0	0	46,1	37,2	8,9	0,6	0,4
03.03.2024	-	1,607	0,145	161,29	156,81	159,63	155,76	3,87	24	0	0	46,3	37,2	9,12	0,6	0,4
04.03.2024	-	1,929	0,156	161,18	156,49	159,18	155,26	3,92	24	0	0	51,4	40,3	11,1	0,6	0,4
05.03.2024	-	2,05	0,161	161,39	156,7	159,28	155,36	3,92	24	0	0	53,4	41,6	11,81	0,6	0,4
06.03.2024	-	1,974	0,192	156,33	150,73	154,35	149,54	4,81	24	0	1	52,1	40,6	11,52	0,6	0,4
07.03.2024	-	2,148	0,206	160,9	155,04	158,67	153,72	4,95	24	0	1	54,3	42,1	12,22	0,6	0,4
08.03.2024	-	2,144	0,182	160,75	155,51	158,5	154,19	4,31	24	0	0	54,6	42,3	12,39	0,6	0,4
09.03.2024	-	2,353	0,195	159,84	154,4	157,35	152,98	4,37	24	0	1	58	44,3	13,72	0,6	0,4
10.03.2024	-	2,294	0,185	159,63	154,43	157,28	153,03	4,25	24	0	0	56,7	43,3	13,43	0,6	0,4
11.03.2024	-	2,179	0,176	159,19	154,16	156,95	152,89	4,06	24	0	0	55,2	42,4	12,79	0,6	0,4
12.03.2024	-	2,132	0,171	159,63	154,68	157,39	153,37	4,02	24	0	0	54,4	42	12,44	0,6	0,4
13.03.2024	-	1,887	0,155	159,98	155,35	158,02	154,2	3,82	24	0	0	51	40,1	10,96	0,6	0,4
14.03.2024	-	1,478	0,135	159,28	155,07	157,71	154,07	3,64	24	0	0	45,1	36,6	8,49	0,6	0,4
15.03.2024	-	1,32	0,126	158,37	154,33	156,99	153,46	3,53	24	0	0	42,8	35,2	7,6	0,6	0,4
16.03.2024	-	1,443	0,13	157,93	153,79	156,44	152,82	3,62	24	0	0	44,6	36,3	8,37	0,6	0,4
17.03.2024	-	2,166	0,158	159,22	154,52	157,01	153,23	3,78	24	0	0	55,1	42,3	12,76	0,6	0,4
18.03.2024	-	2,067	0,154	159,7	155,15	157,53	153,84	3,69	24	0	0	54,1	42	12,13	0,6	0,4
19.03.2024	-	2,074	0,153	160,41	155,92	158,26	154,61	3,65	24	0	0	53,7	41,6	12,12	0,6	0,4
20.03.2024	-	1,873	0,146	160,08	155,75	158,11	154,53	3,58	24	0	0	51,1	40,2	10,92	0,6	0,4
21.03.2024	-	1,737	0,136	159,24	155,07	157,46	153,97	3,49	24	0	0	49,2	39	10,15	0,6	0,4
22.03.2024	-	1,711	0,135	158,69	154,54	156,92	153,43	3,49	24	0	0	48,8	38,8	10,02	0,6	0,4
Итого:	-	51,74	4,432	4470,04	4337,98	4416,29	4305,29	111	670	2	-	50,49	39,8	10,7	0,6	0,4

Общее время работы системы 672 час.

Период нормальной работы системы 670 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.02.2024	782,344	56916,99	55437,34	56146,68	54999,27
22.03.2024	835,734	61545,54	59929,74	60719,77	59457,92

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_



#74615#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 22.03.2024.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 6797  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00206985  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 27.03.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.02.2024	-	0,822	0,467	21,84	10,62	21,45	10,62	10,83	24	0	0	59,5	43	16,49	0,42	0,38
25.02.2024	-	0,902	0,512	22,95	10,6	22,57	10,6	11,97	24	0	0	60	42,6	17,31	0,42	0,38
26.02.2024	-	0,844	0,475	22,1	10,61	21,71	10,61	11,1	24	0	0	59,8	42,9	16,9	0,42	0,38
27.02.2024	-	0,821	0,469	21,75	10,62	21,4	10,62	10,78	24	0	0	59,8	43,1	16,73	0,42	0,38
28.02.2024	-	0,832	0,466	21,93	10,72	21,57	10,72	10,85	24	0	0	59,8	42,9	16,92	0,42	0,38
29.02.2024	-	0,729	0,4	19,56	9,91	19,25	9,91	9,34	22	2	1	59,7	42,7	17,04	0,42	0,38
01.03.2024	-	0,829	0,465	21,93	10,78	21,54	10,78	10,76	24	0	0	60	43,2	16,81	0,42	0,38
02.03.2024	-	0,931	0,54	23,46	10,56	23,06	10,56	12,5	24	0	0	60,1	43,1	16,93	0,42	0,38
03.03.2024	-	0,898	0,509	23,16	10,93	22,79	10,93	11,86	24	0	0	60,1	43	17,07	0,42	0,38
04.03.2024	-	0,817	0,454	21,86	10,93	21,5	10,93	10,57	24	0	0	60	43,2	16,75	0,42	0,38
05.03.2024	-	0,842	0,474	22,23	10,88	21,87	10,88	10,99	24	0	0	60,1	43,3	16,78	0,42	0,38
06.03.2024	-	0,804	0,441	21,74	11,1	21,39	11,1	10,29	24	0	0	60	43,2	16,79	0,42	0,38
07.03.2024	-	0,821	0,457	22,02	11,01	21,65	11,01	10,64	24	0	0	59,7	42,9	16,75	0,42	0,38
08.03.2024	-	0,822	0,458	22,06	11,07	21,7	11,07	10,63	24	0	0	59,9	43,1	16,8	0,42	0,38
09.03.2024	-	0,873	0,498	22,79	10,83	22,4	10,83	11,57	24	0	0	59,9	43,1	16,82	0,42	0,38
10.03.2024	-	0,896	0,502	22,92	10,68	22,53	10,68	11,85	24	0	0	60	42,6	17,36	0,42	0,38
11.03.2024	-	0,827	0,453	21,6	10,53	21,23	10,53	10,7	24	0	0	59,7	42	17,7	0,42	0,38
12.03.2024	-	0,839	0,473	21,94	10,48	21,57	10,48	11,09	24	0	0	59,6	42,7	16,9	0,42	0,38
13.03.2024	-	0,8	0,451	21,34	10,54	21,02	10,54	10,48	24	0	0	59,7	42,9	16,8	0,42	0,38
14.03.2024	-	0,796	0,444	21,19	10,46	20,83	10,46	10,37	24	0	0	59,7	42,8	16,9	0,42	0,38
15.03.2024	-	0,794	0,439	21,09	10,44	20,71	10,44	10,27	24	0	0	59,8	42,5	17,28	0,42	0,38
16.03.2024	-	0,894	0,505	23,12	10,94	22,71	10,94	11,77	24	0	0	60	42,6	17,34	0,42	0,38
17.03.2024	-	0,899	0,518	22,81	10,41	22,43	10,41	12,02	24	0	0	59,8	42,9	16,98	0,42	0,38
18.03.2024	-	0,794	0,439	21,02	10,31	20,66	10,31	10,35	24	0	0	59,6	42,2	17,33	0,42	0,38
19.03.2024	-	0,738	0,398	19,97	10,23	19,64	10,23	9,41	24	0	0	59,5	41,8	17,71	0,42	0,38
20.03.2024	-	0,826	0,46	21,36	10,17	21,01	10,17	10,84	24	0	0	59,6	42	17,59	0,42	0,38
21.03.2024	-	0,756	0,405	20,33	10,31	20	10,31	9,69	24	0	0	59,4	41,9	17,5	0,42	0,38
22.03.2024	-	0,835	0,464	21,47	10,14	21,12	10,14	10,98	24	0	0	59,6	42	17,66	0,42	0,38
Итого:	-	23,281	13,036	611,54	296,81	601,31	296,81	304,5	670	2	-	59,8	42,72	17,07	0,42	0,38

Общее время работы системы 672 час.

Период нормальной работы системы 670 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.02.2024	576,331	17936,65	10935	17632,67	10812
22.03.2024	599,612	18548,19	11231,81	18233,98	11108,81

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения